



.b" zmiano etw. 18 no 21 2014.01.17. JM.

2012.09.27

$\Sigma G = \sim 6,1 \text{ kG}$

4	$\neq 50 \times 10 \times 120$	St3S	2	0,80
3	$\neq 30 \times 5 \dots 695$	"	1	0,82
2	bl. 4 $\times 300 \times 352$	"	1	3,41
1	bl. 4 $\times 145 \times 141$	St3S	2	1,0
Pos.				
Kończ.	Kędlarski			
Przebr.	14.5.59r.			
Spis.	18r - 05.01r.			
Opis.				
				100 - Uwaga

Kędlarski 14.5.59r.

18r - 05.01r.

Cementownia „Ddra” S.A. w Opolu

Elewator węgla cementu

Kubetek B = 300

1:2

MW-132 b

4,7 dca 3

Opis 2012.09.27